Index of Claims



Application/Control No.

10/037,422

Khanh Tran

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NIECZYPOROWICZ ET AL.

Art Unit

2631

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		_	_			-	_		_		_
Cla	aim	Г				Dat	<u>.</u> е		_		7
Final	Original	10/27/05									
-		-	-	<u> </u>	-	├	╁	╁	╁	╁	-
	-2	Τ		Г	Π	Г	Π				1
	3	V		Г			T				
	3 4 5	√		T	Π		Τ				1
		√ √ √									1
	6	√]
		_							L]
	-8	_	L	_	ļ	_	<u> </u>	_		1	ļ
<u> </u>	9 10	√ √		_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	╙	Į
<u> </u>	10	✓	_		ļ	<u> </u>	 	┡	<u>Ļ</u> .	↓_	
	11	L	_	ļ	ļ.,	┞	<u> </u>		╄	╄	1
	-12 -	_	_	├	├	├-	 	╀	╀	├	ļ
-	14	\ /	_	\vdash	⊢		-	-	 	⊢	┨
	15	√ √ √	-	⊢	├─	\vdash	┼	╁	┢	⊢	┨
	16	√	_	┢	⊢	├	\vdash	\vdash	╁	╁╌	┨
	13 14 15 16 17		_	\vdash		-	╁	╁	\vdash	╁	┨
	18		-	\vdash	-	\vdash	┢	t	H	┢	1
	19	V		H	Г	1	t	i –	t		1
	20	Ĭ	_	\vdash	Г	\vdash	\vdash	T	Т	t	1
	21	✓				Г			Т	1	1
	22	✓									1
	23	√									
	24	✓		L							
	19 20 21 22 23 24 25 26 27	くくくくくくくく				<u> </u>	<u> </u>		_	L	1
	26			_		_	_	<u> </u>	-	L	Į
	27	Н	_	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	 	┡	<u> </u>	
	28 29 30			⊢	├	⊢	-	⊢	┝	┝	
	29	Н	_	┝	⊢		-	├-	┝	⊢	}
	31	Н	_	-	⊢	-	├	├	⊢	⊢	
	31 32	\vdash		\vdash	┝	-	⊢	\vdash	+-	\vdash	1
	33	Н			 	┢	\vdash	╁	┢	┢	1
\vdash	33 34 35	\vdash			-	\vdash		\vdash	1	\vdash	
	35	\vdash	_	T	Ι-	1	_	\vdash	Г		1
	36 37		_					Π	Γ	İ	1
	37		_								
	38										
	39					L	Ĺ				
	40			L		<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	
	41			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	42		_	\vdash	_	_	_	 	_	_	
	43 44		_	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	 	
	45			Н	-	Η,	_	⊢	\vdash	-	
	46	\dashv	_	\vdash	_	\vdash	_	-			
	47	┪	_	\vdash	_	_	_	⊢		\vdash	}
	48	+	-	\vdash			-	\vdash	_	\vdash	
	49	\dashv	_	\dashv	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	
	50	7	_	\vdash	_			\vdash			

Claim			Date							Claim			Date									
rinal	Original	10/27/05										Final	Original									
	1						Π				1		51							П		
	2				Т	Г	Г		T	_	1 1		51 52				\vdash				\vdash	М
	3	√		\vdash			Т		\vdash	1	1 1		53	Н	_		\vdash	_		\vdash		М
	4	√	_	\vdash	\vdash		Н		\vdash	1	1 1		54	Н	_		_		_	H	H	\vdash
_	5	√	_			┢╾	-	-	┢╾	╁╌	1 1		55	\vdash	\dashv	_	⊢			-	-	┝─┤
_	6	√	-			-	┝		┢	┢	1 1		56	\dashv	-	_		-	_	⊢		Н
_	7		-	⊢	-	-	⊢	-	⊢	┢	1 1		57	\vdash	_		_	_	_	-	H	Н
	۴-		_	-		-	⊢		⊢	┝	1 1		51	-	_						-	\vdash
-			-	_	_		┝	⊢		⊢	1 1		58	\dashv				_	_	_	\vdash	Н
_	9	√ _	_	_	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	1 1		59	\sqcup	_			_	_	_		\vdash
	10	✓		_	<u> </u>	 -	<u> </u>	H	├-	-	{ }		60	_	_		_		_	_	Ш	
_	-11-	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	_			61	Щ	_					_	Ш	Ш
	-12-	_		<u> </u>	<u> </u>	L.	_	_	匚	ļ			62		_							\sqcup
\Box	13			L	_	_		<u> </u>		<u>L</u>	ļ ļ		63		_							Ш
_	14	✓		$oxed{oxed}$	L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	L	L	1 1		64									
	15	✓			_	L		匚	L	L			65									
	16	√] [66									
	17	.]] [67									
	-18	•								Γ] [68	П								
	19	\checkmark									1		69									
	20	V								Г	it		70							\vdash		
	21	V			$\overline{}$						í		71									\Box
\neg	22	V					Т		T	-			72									\Box
ヿ	23	V		_		_	_	\vdash	\vdash	-	1 1		73		\dashv	\neg					\vdash	\neg
_	24	V		_	_	_	_	\vdash			1 F		74	\dashv	\dashv	_	_	_	_		\dashv	\dashv
\dashv	25	Ĭ	_	-			_	\vdash		1	l 1		75		\dashv	\dashv					\dashv	\vdash
┪	26	√				-			-	┢	1 1	-	76	-	\dashv	-			-		-	\vdash
\dashv	27	褝	_	_		_		-		⊢	1		77	-	\dashv	-	\vdash	-			-	\dashv
	28	\dashv	_	-	_		_	—	┝	-		-	78	\dashv		\dashv	\dashv	_	_		\dashv	\dashv
\dashv	29	-				-	-	_	\vdash	┝	l ⊦		79	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	-	_	-	-
\dashv	30		_	\vdash	_			-	\vdash	\vdash				\dashv		-		\dashv	-		\dashv	-
-1	31	\dashv	-					_	_	⊢	-		80	_	\dashv	-		\dashv	_		\dashv	
-	32	\dashv	-	-		_			<u> </u>	├	-		81	_		-	-	-	_			
		\dashv	-	-		_			<u> </u>	<u> </u>	-		82	-			\dashv	-		_	\dashv	_
-	33		_			\perp			_	ļ	-		83	-	-		4	_	\dashv			_
-	34	-	_	_		Щ		_	_	<u> </u>	ŀ		84		-	-	_	-				
-	35		_	_	_		_		_	L	l		85	-	\dashv	_	_	_	_		-	_
-	36	\dashv			_	_				L.			86	\dashv	-	_	_	_			_	
4	37	_	_		_	\Box	Щ		_	<u> </u>			87	_	_		_	_		Ш		
_	38		_	_	_	Ш					L		88	_	_		_		_		\Box	
_	39										L		89									
_	40	\Box									L		90									
	41												91								\Box	\neg
	42												92			\neg	П	\neg			\neg	\neg
J	43												93	寸	寸	ヿ	\neg					\neg
7	44	丁	\neg	\neg	\neg								94	寸	寸	\neg	寸			\neg	寸	ヿ
T	45	\neg		\neg	\neg						ı	\neg	95	\neg	_	\dashv	\dashv	7	\dashv	\neg	\dashv	\dashv
寸	46	寸	\neg	一	\neg			\neg					96	7	寸	寸			_	_	\dashv	\dashv
7	47	寸	\neg	一		\dashv					r	_	97	\dashv	7	一	ᅥ	\dashv	-	ᅦ	\dashv	\dashv
7	48	寸	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	\dashv	\neg	-		۲		98	+	\dashv	┪	\dashv	\dashv	-+	-+	_	\dashv
+	49	_†		寸	\dashv	\dashv				\vdash	H	-	99	\dashv	一	\dashv	\dashv	+		\dashv	\dashv	\dashv
7	50	-†	\dashv	一	-	\dashv	-	-		\dashv	F		100	\dashv	\dashv	\dashv	┥	ᅱ	-	-	\dashv	\dashv
						_					L		.00		_							

CI	aim	Γ				Dat	:e			
		Ì	Γ	1	Τ	Г		Π	Π	П
Final	Original					1	1			
i -	Ę	ļ			1				1	
		İ	1	1		ŀ		1	1	
	101 102	Π	Т	Т	Г	Т	Т	T	Τ	
	102		П		Т	Г	Г		Т	
	103	П								
	103 104 105			Π						П
	105							Π	ĺ	
	106 107									
	107						L	Ľ		
	108	_	L		_		L	L	L	
	109	L	L							
	110		L	_						
	111 112	_	L	L		L	L			
	112			L						
	113	<u> </u>			┖	<u> </u>	L	L	┖	Ц
igsquare	113 114 115	乚	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u></u>	_	
$oxed{oxed}$	115		<u> </u>	┖	L	_	L			
	116	_	L	_	\perp	<u> </u>	1_	L	<u> </u>	
	117			L	乚	_		_	┖	Ц
	118	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	Ш
	117 118 119	_		L		_		L	<u> </u>	Ш
	120	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		_	Ш
	121	L	_						L	Ш
	122	_	L	┖	┖	L	<u> </u>	L	L	Ц
	120 121 122 123 124	<u> </u>	1_	L	ļ	lacksquare	<u> </u>	L		Ш
<u> </u>	124	_	L	<u> </u>		L	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	125	_	L	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
Щ	125 126 127 128 129 130 131 132	_	L_	_		_	_	! _	L	Ц
 	127	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Щ
-	128	_	<u></u>	-	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	Н
	129	<u> </u>			_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	130	_	_	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
	131	├—	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
\vdash	132	 -	⊢		-	_		<u> </u>	_	Н
\vdash	133 134		⊢		1	 	-	⊢		Н
\vdash	135	-		-	-	_	-	H	-	$\vdash\dashv$
┝╼┥	136	\vdash	-	├	⊢	├	-	 	⊢	Н
├─┤	136 137 138	⊢	├—	H	 	┝	 	<u> </u>	⊢	Н
\vdash	139	\vdash	H	-	-	┝	⊢	⊢	├	Н
$\vdash \vdash \vdash$	139	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	├-	\vdash	\vdash	Н
\vdash	140	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	-	\vdash	Н
├─┤	141	\vdash	\vdash	-	 	 	 	-	\vdash	Н
 	142	H	Η-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	_	
\vdash	143	-	_			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
 	144	\vdash	-	\vdash			\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	145		-		\vdash	-	\vdash	├─	-	\dashv
 	146	_	-	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	147	-	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	148		_	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н	Н
\vdash	149		\vdash	-		H	\vdash	-	\vdash	\dashv
 	150	-	_	\vdash		Н		-	\vdash	\dashv
			L		1		L	1 1		